Issue Classific	ation

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/787,437	YAMAMOTO, NAOKI							
Examiner	Art Unit	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Ida M. Soward	2822							

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
257 369			369	257	338	381	390									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 257						412	413									
Н	0	1	L	29/76												
н	0	1	L	29/94												
Н	0	1	L	31/062												
Н	0	1	L	31/113												
Н	0	1	L	31/119												
		(As	sista	int Examiner) (Date	e)				Total Claims Allowed: 10							
aley Julia 12/29/05					29/05		M. Sowa		O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.					
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Pri	mary Examiner	·) (D		4E						

Ida M. Soward

$\boxtimes$	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA ☐ T.I			ī.D.		☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124	•		154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6	]		36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			68	]		98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70	1		100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12	]		42			72	1		102			132			162			192
	13	]		43			73	1		103			133			163			193
	14			44			74	1		104			134			164		_	194
	15	]		45			75	1		105			135			165			195
	16	1		46			76	1		106			136			166			196
	17	]		47			77	1		107			137			167			197
	18	1		48			78	1		108			138			168			198
	19	}		49			79	1		109			139			169			199
	20			50			80	1		110			140			170			200
	21			51			81	1		111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87_	]		117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90	1		120			150			180			210